

令和5年9月21日

健康寿命延伸に向けた食品・食生活実現プロジェクトに関する 技術補助員 募集

国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所では、以下の要領で技術補助員を募集します。

1. 職名及び人数

食品保健機能研究部 食品安全・機能研究室 技術補助員 1名

2. 業務内容及び当方の希望条件

(1) 職務内容

健康寿命延伸に向けた食品・食生活実現プロジェクトにおいて、食事バランスにかかわる人を対象とした試験を実施し、栄養素および食品の摂取バランスを解析する等、食事摂取状況推定による食事バランス適正化技術の開発に資する調査研究の補助を行う。具体的には、人を対象とした食事の介入試験やウェブを用いた食事調査データの集計・解析（栄養素等摂取量の算出、統計解析）、食事レシピ作成、学術論文等の収集および論文執筆の補助ならびに会計等の事務的作業、電話・メール対応等を行う。

(2) 当方の希望条件

下記 ア～ウの条件を満たす方。

- ア 大学、短大、専門学校などの卒業生で、ワードやエクセルを使用した文書作成や表計算、電子メール等のパソコン操作ができる方。
- イ 食事調査、およびパソコンのソフトウェアでの栄養価計算や食事レシピ（献立）作成の経験を有する方
- ウ 統計解析ソフトウェア（SAS、SPSS 等）でデータの集計や解析を行った経験のある方が望ましい。

3. 勤務場所

国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 国立健康・栄養研究所
〒566-0002 大阪府摂津市千里丘新町3-17 健都イノベーションパーク NKビル
（最寄駅：JR 京都線岸辺駅、阪急京都線正雀駅）

4. 提出書類

履歴書（写真付き）

5. 採用予定日および採用期間

令和5年 11月～令和6年 3月 31日

採用予定日は応募者の希望などによっては調整可能です。

（2ヶ月間の試用期間を含む。予算の状況、従事している業務の進捗状況、勤務態度などを考慮の上、更新可能）

6. 処遇

勤務条件：週3～5日程度（6～7時間／日、委細応相談）

本研究所の規定に基づき支給いたします（時給 1,099-1,641 円程度）。週30時間以上の勤務者の場合は、交通費別途支給。週20時間以上で健康保険、厚生年金、雇用保険あり。

7. 応募方法および書類提出先

応募される方は下記の書類提出先まで提出書類を送付下さい。応募書類の封筒には「食品保健機能研究部 食品安全・機能研究室 技術補助員応募」と朱書きの上、当職宛「親展」とし、書留にて郵送してください。あるいは、パスワードを設定した電子メールにて応募書類を送付ください。書類選考の上、面接日をご連絡いたします。

〒566-0002 大阪府摂津市千里丘新町 3-17 健都イノベーションパーク NK ビル
国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 国立健康・栄養研究所
食品保健機能研究部 食品安全・機能研究室 東泉 裕子

8. 問い合わせ先

国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 国立健康・栄養研究所
食品保健機能研究部 食品安全・機能研究室 室長 東泉 裕子
電話：06-6384-1120（代表）
メール：tousen※nibiohn.go.jp（※に@を入力して送信してください）

9. その他

選考の過程において試験・面接をすることもあります。ただし、その際の交通費については応募者の負担とします。書類は返却せず、決定後にすべて破棄します。適任者が見つかれば次第公募を打ち切ることがあります。採用決定後、健康診断書の提出が必要になります。